

### COORDINADOR

#### Prof. Fernando de Mora Pérez

Departamento de Farmacología, Terapéutica y Toxicología de la Universidad Autónoma de Barcelona.

### **PONENTES**

#### Dr. Miguel Angel Abad Hernández

Servicio de Reumatología, Hospital Virgen del Puerto, Plasencia.

#### Dra. María José Cuadrado Lozano

Servicio de Reumatología, Clínica Universidad de Navarra, Madrid.

#### Dr. Ignacio Marín Jiménez

Servicio de Gastroenterología, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

#### Dr. Jose Manuel Carrascosa Carrillo

Servicio de Dermatología, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona.

#### Dra. Laura Cano García

Unidad de Gestión Clínica de Reumatología, Hospital Regional Universitario de Málaga.

#### Prof. Fernando de Mora Pérez

Departamento de Farmacología, Terapéutica y Toxicología de la Universidad Autónoma de Barcelona. PROGRAMA DE FORMACIÓN ACREDITADO ONLINE

# Medicamentos biosimilares: CONOCIMIENTO, MANEJO Y COMUNICACIÓN







PATROCINADO POR





Los medicamentos biosimilares aportan muchos beneficios a los sistemas sanitarios como, por ejemplo, la capacidad de tratar a más pacientes por un mismo coste, la mejora del acceso de los pacientes al tratamiento en ciertas regiones o países gracias a un mayor coste-eficacia y un aumento de la competencia en el mercado de los biológicos.

Sin embargo, los profesionales sanitarios a menudo encuentran muchas dificultades en el momento de trasladar al paciente la necesidad de un cambio terapéutico a biosimilares. El curso "Medicamentos biosimilares: conocimiento, manejo y comunicación" ha sido diseñado para ayudar a los diferentes profesionales sanitarios a plantear el cambio de una manera eficaz y que resuelva las inquietudes del paciente.



# **OBJETIVOS**



Conocer los **fundamentos clínicos y legales** que avalan y regulan el uso de los medicamentos biosimilares en España.



Disponer de pautas prácticas y eficaces que permitan comunicar el intercambio terapéutico o switch a los pacientes de una manera capaz de resolver sus inquietudes y objeciones.



Ser capaz de reconocer
el rol que cada miembro
del equipo sanitario
multidisciplinar desempeña
en la comunicación del
intercambio terapéutico o
switch y su importancia de
cara a minimizar el efecto
nocebo y fomentar la
adherencia.

# **ACREDITACIÓN**

Se ha solicitado para este programa la acreditación por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud y el Consejo catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias.

Para obtener el diploma acreditativo será preciso responder correctamente al 80% de las preguntas de la prueba de evaluación.

## **TEMARIO**



#### **BLOQUE 1**

#### Introducción a los biosimilares

Prof. FERNANDO DE MORA PÉREZ Y Dra. MARÍA JOSÉ CUADRADO LOZANO

- Concepto de medicamento biológico de referencia y biosimilar
- Proceso de fabricación de los medicamentos biológicos
- Regulación de la EMA: Aprobación por extrapolación
- Inmunogenicidad
- Seguridad
- Política sanitaria en España
- · Valor añadido de los biosimilares
- Conclusiones



#### **BLOQUE 2**

#### Cambio terapéutico a biosimilares: evidencia científica en diversas áreas clínicas

Dr. MIGUEL ANGEL ABAD HERNÁNDEZ, Dr. JOSE MANUEL CARRASCOSA CARRILLO y Dr. IGNACIO MARÍN JIMÉNEZ

- Evidencia clínica en biosimilares
- Intercambiabilidad: cambio y sustitución
- Evidencia en switch
- Ensayos clínicos pivotales que incluyeron switch
- Ensayos clínicos que incluyeron *switch* en su periodo de extensión
- Estudios en vida real
- Revisiones sistemáticas de switch
- Posicionamiento de las sociedades científicas
- Conclusiones



#### **BLOOUE 3**

# Comunicación clínica y efecto nocebo

Dra. LAURA CANO GARCÍA

- Fl efecto nocebo
- Estrategias para minimizar el efecto nocebo
- Formación de profesionales sanitarios en el contexto del switch
- Estrategias de comunicación con el paciente
- Estrategias para fomentar la adherencia
- Conclusiones



#### PONENCIAS COMPLEMENTARIAS

#### **PONENCIA 1**

Introducción. Conceptos generales en biosimilares

Prof. FERNANDO DE MORA PÉREZ

#### **PONENCIA 2**

Introducción. Conceptos generales en biosimilares

Dra. MARÍA JOSÉ CUADRADO LOZANO

#### **PONENCIA 3**

Biosimilares y switch, Parte I

Dr. MIGUEL ANGEL ABAD HERNÁNDEZ

#### **PONENCIA 4**

Biosimilares y switch, Parte II Dr. IGNACIO MARÍN JIMÉNEZ

#### **PONENCIA 5**

Biosimilares y switch, Parte III
Dr. JOSE MANUEL CARRASCOSA CARRILLO

#### PONENCIA 6

Comunicación y efecto nocebo

Dra. LAURA CANO GARCÍA

### CÓMO ACCEDER AL PROGRAMA

Si está interesado en acceder a la página web del programa de formación "Medicamentos biosimilares: conocimiento, manejo y comunicación", deberá llevar a cabo el proceso de registro que se detalla a continuación:

- ► Entre en la página web www.expertoenbiosimilares.com
- ► Si usted es un nuevo usuario, para acceder por primera vez a los contenidos deberá registrarse previamente, mediante el botón de Registro de nuevo usuario.
- En la pantalla de registro, cumplimente los datos personales y escoja su contraseña personal, que será la que podrá utilizar desde este momento para acceder a la web del programa.



Periodo de desarrollo del curso: del 31 de julio de 2024 al 30 de julio de 2025. El participante dispondrá de 1 mes para concluir el curso una vez iniciado.

Actividad dirigida a médicos especialistas en Oncología, Hematología, Reumatología, Gastroenterología, Dermatología, Neurología, Endocrinología y Nefrología, a Farmacéuticos Hospitalarios y a profesionales de Enfermería.